# 保証とアフターサービス(つづき)

## ご不明な点や修理に関するご相談は

修理に関するご相談ならびに、お取り扱い・お手入れに関するご不明な点は

## お買いあげの販売店にご相談ください。

ご転居されたり、ご贈答品などで 販売店に修理のご相談ができない場合

### 東芝家電修理ご相談センター

このような

ありませんか。

症状は

0120-1048-41

新製品などの商品選び、 お取り扱い・お手入れ方法などのご相談

### 東芝家電ご相談センター

0120-1048-86

携帯電話・PHSからのご利用は03-3426-1048

FAX 03-3425-2101(365日・8:00~20:00受付)

電話受付:365日・24時間受付

フリーダイヤルは、携帯電話・PHSなどの一部の電話ではご利用になれません。

便利メモ	お買いあげ日	年	月	日	
	お買いあげ店名	電話 (	)	-	



## 愛情点検

長年ご使用のクリーナーの点検をぜひ!

その他の異常がある。

スイッチを入れても、ときどき運転しない ときがある。

コードを動かすと運転が止まるときがある。 こげくさい臭いがする。

ご使用

故障や事故防止のため、ス イッチを切り、コンセント から電源プラグを抜いて、 必ずお買いあげの販売店に 点検・修理をご相談くださ い。

# 東芝クリーナー保証書 』



### 株式会社 東芝 家電機器社 環境クリエーション部 〒101-0021 東京都千代田区外神田1-1-8 (東芝万世橋ビル) 電話(03)3257-5864

本書は、取扱説明書、本体貼付ラベルなどの注意書による正常なご 使用状態で、上記保証期間中に故障した場合に、本書記載内容にそ って無料修理をさせていただくことをお約束するものです。

また、本商品の履歴管理のために、お客様ご記入済の本保証書の写 を保管させていただく場合がございます。上記保証期間中に故障が 発生した場合には、本書と商品をご持参のうえ、お買いあげの販売 店に修理をご依頼ください。

修理の際、弊社の品質基準に適合した再利用部品を使用することが あります。

印欄に記入のない場合は、有効とはなりませんから、必ず記 入の有無をご確認ください。もし、記入がない場合には、直ち にお買いあげの販売店にお申し出ください。本書は、再発行い たしませんので、紛失しないよう大切に保管してください。

- 1. 保証期間内でも次のような場合には有料修理になります。 (イ)ご使用上の誤り、および不当な修理や改造による故障およ
- (口)お買いあげ後の落下や輸送上の故障および損傷
- (ハ)火災、塩害、ガス害、地震、風水害、落雷、異常電圧、お よびその他の天災地変による故障および損傷。 (二)本書のご提示がない場合。 (ホ)本書に、お買いあげ年月日、お客様名、販売店名の記入の
- ない場合、あるいは字句を書きかえられた場合。 へ)保証書の製造番号と本体の製造番号が一致しない場合。
- (ト)一般家庭用以外(たとえば業務用に使用、車両、船舶など へ備品として搭載)に使用された場合の故障および損傷。 出張修理をご依頼の場合には出張に要する実費を申し受けます。
- 修理のために取りはずした部品は、特段のお申し出がない場合 は弊社にて引き取らせていただきます。
- 4. 本書は日本国内においてのみ有効です。
- This warranty is valid only in Japan
- 5. ご転居の場合は、事前にお買いあげの販売店にご相談ください。 6. ご贈答品などで本保証書に記入してあるお買いあげの販売店に
- 修理がご依頼できない場合には、東芝家電修理ご相談センター にご相談ください。
- 7. 持込修理の対象商品を直接メーカーへ送付した場合の送料等は お客様の負担になります。

1	修 理 メ モ	修理	年月日	修	理	内	容	担	当	
	年	月	日							
	年	月	日							
	年	月	日							

この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて、無 料修理をお約束するものです。

したがって、この保証書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、お買いあげの販売店または東芝家電修理ご 相談センターにお問い合わせください。

保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間について詳 しくは取扱説明書をご覧ください

# 株式会社 東芝 家電機器社

# **TOSHIBA**

# 東芝マジックサイクロンクリーナー<sup>(家庭用)</sup> 取扱説明書

# VC-Y22RD



# もくじ

安全上のご注意・・・・2~3
お願い・・・・・・・3
各部のなまえとはたらき ・・・・・・4~5
組み立てかた・・・・・・5
お掃除のしかた ・・・・・・・・・・・・・ 6 ~ 7
保管のしかた・・・・・・8
ゴミの捨てかた・・・・・・・8~9
ダストカップ上部のゴミの捨てかた・・・・・9
お手入れ ・・・・・・・10~13
保護装置について・・・・・・・14
仕様 ・・・・・・14
このようなときは ・・・・・・15
保証とアフターサービス・・・・15~16
保証書 ・・・・・・16

# 保証書付

保証書はこの取扱説明書の16ページについてお りますので記入をお受けください。

このたびは東芝マジックサイクロンクリーナー をお買いあげいただきまして、まことにありが とうございました。

この商品を安全に正しく使用していただくため に、お使いになる前にこの取扱説明書をよくお 読みになり、十分に理解してください。

お読みになったあとは、いつも手元においてご 使用ください。

ご使用になる前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ正しくお使いください。 ここに示した注意事項は、安全に関する重大な内容を記載していますので必ず守ってください。



「取り扱いを誤った場合、使用者が死亡または 重傷\*1を負うことが想定されること」を示



「取り扱いを誤った場合、使用者が傷害\*2を 3の発生が想定されること」を示します。

- \*1:重傷とは、失明や、けが、やけど(高温・低温)、感電、骨折、中毒などで、後遺症 が残るものおよび治療に入院・長期の通院を要するものをさします。
- \*2:傷害とは、治療に入院や長期の通院を要さない、けが、やけど、感電などをさします。 \*3:物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペット等にかかわる拡大損害をさします。
- 注意 負うことが想定されるか、または物的損害\*



改造はしない

また、修理技術者以外の人は分解したり修理を 分解禁止 しない

> 火災・感電・けがの原因となります。 修理はお買いあげの販売店または、東芝家電修理 ご相談センターにご相談ください。



コード、電源プラグがいたんだり、コンセ ントの差し込みがゆるいときは使用しない 感電・ショート・発火の原因になります。



電源は交流100Vで、定格15A以上のコン セントを単独で使う

100V · 15A以上

火災・感電の原因になります。



お手入れの際は、必ず電源プラグを コンセントから抜く

また、ぬれた手で抜き差ししない 感電やけがをすることがあります。



灯油、ガソリン、シンナーなどの引火性の あるもの、タバコの吸い殻などの火の気の あるもの、トナーなどの可燃物を吸わせない 火災の原因となります。



水まわりや風呂場での使用は絶対にしない 感電する場合があります。

水場での使用禁止



◇は、禁止(してはいけないこと)を示します。 具体的な禁止内容は、図記号の中や近くに絵や文 章で示します。



●は、指示する行為の強制(必ずすること)を示 します。具体的な指示内容は、図記号の中や近く に絵や文章で示します。



△は、注意を示します。 具体的な注意内容は、図記号の中や近くに絵や文 章で示します。



コードは黄マーク以上引き出さない

コードを傷つけたり、無理に曲げたり、引っ張っ たり、ねじったり、たばねたりしない

また、重い物を載せたり、挟み込んだりしない コードが破損し、火災・感電の原因となります。



床ブラシの回転部、自動停止装置など底面 には触れない

接触禁止 手などをけがすることがあります。 特に小さなお子さまには ご注意ください。





コードを床ブラシの回転部に巻き込まない コードの損傷により感電することがあります。



本体・ホース・床ブラシは絶対に水洗いしな

感電・故障する場合があります。



ダストカップを取り付けずに運転をしない 通風口に棒などを入れない

故障する場合があります。



差し込む

電源プラグは根元まで確実に差し込む 差し込みが不完全ですと、感電や発熱による 火災の原因になります。



持つ

電源プラグを抜くときは、コードを持たずに 必ず先端の電源プラグを持って引き抜く 感電やショートして発火することがあります。

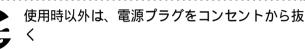


吸込口をふさいで長時間運転しない 過熱による本体の変形・発火の原因になります。



コードを巻き取るときは、電源プラグを持 って行う

電源プラグがあたってけがをすることがあります。 プラグを



プラグを

けがややけど、絶縁劣化による感電・漏電火災の 原因になります。



排気口はふさがない 火災の原因となります。

禁止



本体の変形によるショート・発火の原因になりま



引火性のもの(ガソリン、ベンジン、シンナー) の近くで使用しない

爆発や火災の原因になります。



床ブラシをはずして使用しない 排気風が吹き出して、ゴミを吹きとばすことがあ



ハンドルを立てて保管しない

本体が倒れてけがをしたり、床面を傷つけること があります。



たたんだ状態のハンドルを持って運ばない 本体が回転・落下して、けがをしたり、床面を傷 つけることがあります。



本体の接点にピンを入れない 感電することがあります。

禁止



このクリーナーは家庭用です

業務用には使用しないでください。 掃除目的以外には使用しないでください。





つぎのものは吸わせない

水などの液体や湿ったゴミ。 ガラス、ピン、刃物など鋭利なもの。 多量の砂(ペット用砂、パウダー状の粉末など) 小石など目詰まりするもの。

食品用ラップなどの通気性の悪いもの。

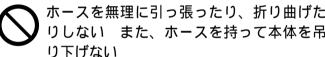
吸込力の低下やモーター故障、ダストカップの傷 つきの原因になります。

押ピン刃物



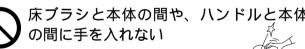






本体が落下してけがをしたり、 床を傷つけることがあります。





手などをけがすることがあります。 特に小さなお子さまには ご注意ください。



床ブラシやすき間ノズルを床に強く押し つけたり、壁、家具などに強くあてない

床、たたみの傷つきや、壁、家具などへの 色の付着防止のため、力を入れずに片手で軽くす べらせてください。(たたみは目にそってお使い ください。)

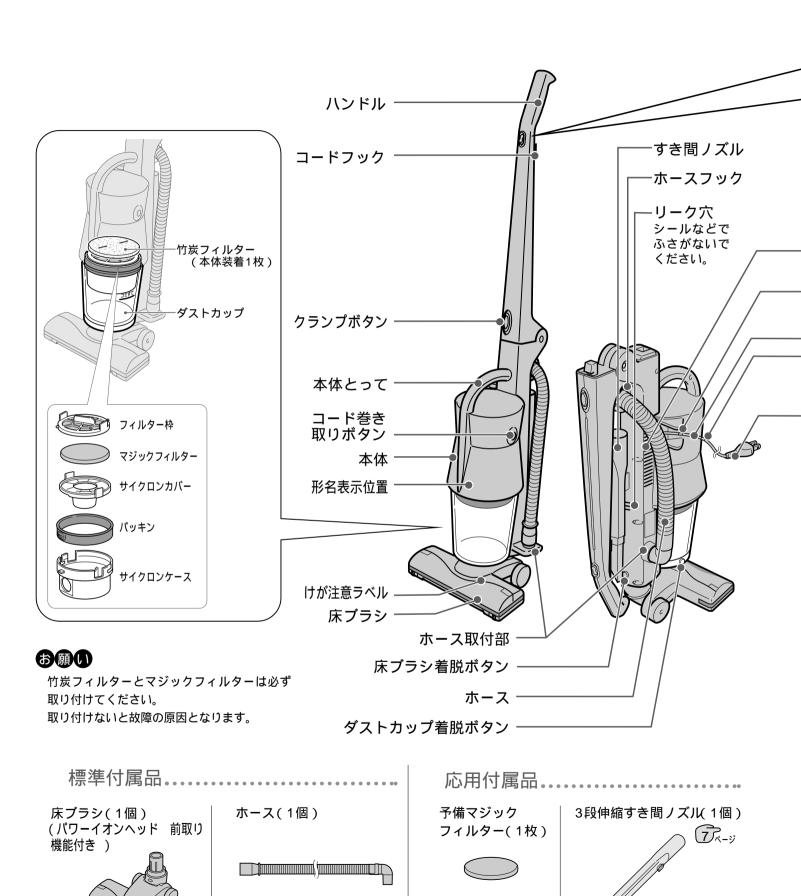
砂ゴミの上で床ブラシを使うと、 床に傷をつけることがあります。 床ブラシに無理な力が加わると、 故障の原因となります。 床用ワックス、つや出し床用洗剤

をご使用の場合、塗布面に 傷がつくことがあります。



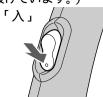


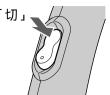
# 各部のなまえとはたらき



## スイッチ

(スイッチ「入」の位置をわかりやすくするため、凸部を 設けています。)





凸部を押すとモーターが回り、反対側を押すと止まります。

# お願り

電源プラグをコンセントに差し込むときは、必ずスイッチを「切」位置にしてください。

モーターが急に回ると反動で本体が倒れ、けがをすることや床・本体を傷つけることがあります。

### ·排気口

### コード

運転中は、コードの巻き取り、引き出しをしない。 コードは上向きに引き出さない。(断線の原因になります。)

## 赤マーク

### 黄マーク

コードは黄マーク以上引き出さないでください。 (断線の原因になります。)

・電源プラグ

# 床ブラシ(パワーイオンヘッド 前取り機能付き)

# ⚠警告



床ブラシの回転部、自動停止装置など底 面には触れない

接触禁止 手などをけがすることがあります。

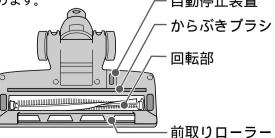
## 回転部について

この床プラシには、自動停止装置がついており、床プラシを 床面に置くと回転部が回転し、床面から浮かすと回転部が止 まります。

床ブラシを振ると「カラン」と音がしますが、自動停止装置のボールとレバーの作動音で故障ではありません。

床ブラシは、床面にゆっくりとおろしてご使用ください。 落とすように使用すると自動停止装置がはたらき、回転部 の回転が止まることがあります。

ホットカーペットやじゅうたんの種類(毛足が長い、植毛密度が高い)によっては、回転部の回転が止まることがあります。 — 自動停止装置



# 組み立てかた

## 床ブラシのセット

このクリーナーは床ブラシを取り付けることで風が循環するしくみになってます。床ブラシを取り付けない状態では使用できません。

### 「床ブラシを本体に取り付ける ]

本体をねかせ、床ブラシを本体に取り付ける。

床ブラシは「カチッ」と音がするまで確実に取り付けます。



## 「床ブラシをはずすとき 1

本体の床ブラシ着脱ボタンを押しながら、床ブラシを引き抜きます。

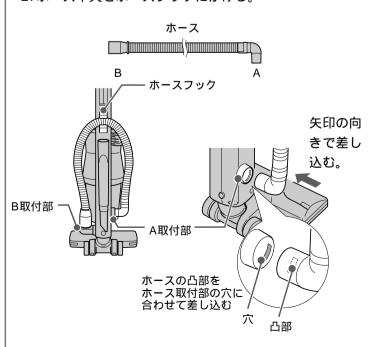


### ホースのセット

1. ハンドルを伸ばす。

ホースのA側をA取付部に、B側をB取付部に差し込む。

2. ホース中央をホースフックにかける。



# お掃除のしかた

# / 注意



ハンドルを立てて保管しない 本体が倒れてけがをしたり、床面を傷つけるこ とがあります。

# 通常のお掃除

床ブラシからの吸込力が弱くなるので、ホースをお使いにならないときは、ホースを必ず取付部に取り付けてください。

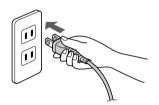
■ ハンドルを立てる■ 本体とってを押さえ、ハンドルを引き上げる。

ハンドルは「カチッ」と音が するまで引き上げます。

コードをハンドルと本体の間 に挟み込むとコードを破損す る恐れがあります。



電源プラグをコンセントに差し込む コードを引き出し、電源プラグをコンセントに差し込む。 電源プラグは根元まで確実に差し込みます。

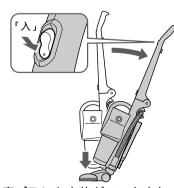


**3** コードをコードフックに 引っ掛ける

> コードをたるませ、コードフック にはめ込みます。

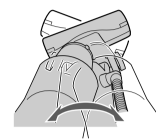


4 床ブラシを押さえ ながら本体を手前 に倒し、スイッチ を「入」にしてお 掃除する



本体を立てた状態では、床ブラシと本体がロックされます。ご使用の際は、床ブラシを押さえながらロックをはずしてください。

**5** ハンドルを左右にねじると、床ブラシの 向きをそれぞれの方向に変えることがで きます。



# お願り

床面によっては倒れやすい場合がありますので、このような 床面で本体から離れるときは、必ず本体をねかせてください。 床を傷つけることがありますので、お掃除される際は本体と 床ブラシのロックをはずしてください。

線ぼこりが多い場合、ネットフィルターに綿ぼこりが付着し 吸込力が低下することがあります。そのときは、ゴミの捨て かた 8 ページ にしたがって、ほこりをネットフィルターから 取り除いてください。

# 上手なお掃除のしかた

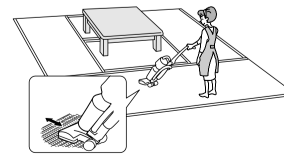
大きなゴミはあらかじめ取り除いてからお使いください。

・床ブラシやホース、すき間ノズルなどのゴミづまり防止になります。

床ブラシ、ホースやすき間ノズルは軽くすべらせるようにお使いください。

床やたたみなどをお掃除するときは、目にそってお使いください。

・楽に動かせ、傷つき防止になります。



クロスやマットなど薄手の敷物をお掃除するときは、 手元を低くしてお使いください。

・より楽にお使いいただけます。

新しいじゅうたんでは、ダストカップが遊び毛でいっぱいになりますが、使っているうちに遊び毛は徐々に少なくなります。

# 3段伸縮すき間ノズルを使ったお掃除

ホースをお使いになるときは、床ブラシを本体に取り付けた状態で、床ブラシと本体を必ずロックしてください。 ロックしないとホースからの吸込力が弱くなります。

ロックされると本体のモーターは動いた状態で回転部が止まります。

# ¶ スイッチを「切」にし、床ブラシと本体 をロックする

床ブラシを取り付けた状態で、ダストカップが床ブラシの中央にくるように本体を立てていくと、床ブラシと本体がロックされます。



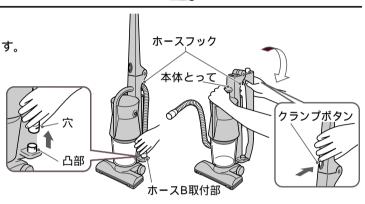
↑ ホースを取りはずし、ハンドルをたたむ

ホースB取付部とホースフックからホースをはずします。 本体とってを押さえ、クランプボタンを押しながら、

ハンドルを下げてたたみます。

ハンドルをたたむとき、手などをはさんでけがを しないようご注意ください。

ホースをハンドルで挟み込むとホースを破損する ことがあります。



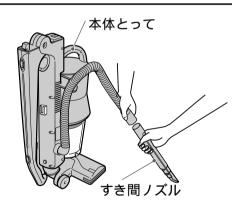
つ スイッチを「入」にする

ホースの先にすき間ノズルをセットしてお掃除します。 すき間ノズルはホースにしっかりねじこんでからお使いください。 すき間ノズルは本体の吸込口に直接差し込まないでください。



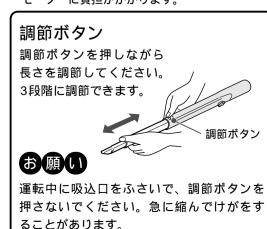
お掃除のときは、本体とってを持ってご使用ください。 たたんだ状態のハンドルを持って、お掃除をしたり、本体を持ち上げたり、 引っ張ったりしないでください。

手をはさんだり、本体が落下してけがをしたり、床やクリーナーを破損することがあります。



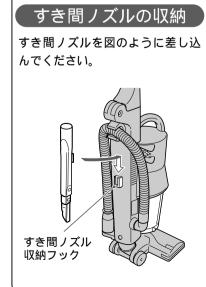
部屋のすみやせまいところのお掃除にお使いください。 床などに使うと、傷をつけることがあります。 20分以上続けて使用しないでください。

モーターに負担がかかります。



カチッ 約50cm カチッ 約65cm

約29cm

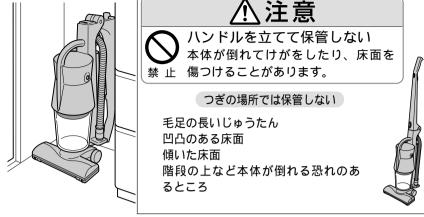


# 保管のしかた

- 1. お掃除終了後は、電源プラグをコンセン トから抜いてください。
- 2. コードの巻き取りは、電源プラグを持ち、 コード巻き取りボタンを押しながらコー ドを巻き取ります。

巻き取れない場合は、コードを1~2m引 き出してふたたび巻き取ってください。

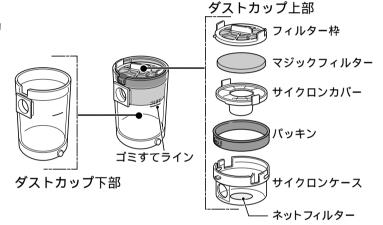
- 3. ダストカップが床ブラシの中央にくるよ うに本体を立てていくと、床ブラシと本 体がロックされます。正しくロックされ ていないと転倒の恐れがあります。
- 4. ハンドルを必ず折りたたんだ状態にして、 お部屋の隅などに保管してください。



# ゴミの捨てかた

お掃除が終わったらこまめにゴミを捨てましょう。 ゴミすてラインを超えると吸込力が低下します。 ダストカップの中でゴミが回転しなくなっても、ゴミ 捨てライン以下であれば吸込力に影響はありません。 ゴミ捨てラインを超えなくても綿ぼこりが多い場合、 ネットフィルターに綿ぼこりが付着し、吸込力が低下 することがあります。そのときはほこりをネットフィ ルターから取り除いてください。

ゴミを捨てる前にはスイッチを切り運転を止め、電源 プラグを抜いてください。



本体を押さえダストカップ着脱ボタンを押しながら、 ダストカップをはずす



フィルター枠のとってを持ち上げ、ダストカップ上部を はずす

ゴミがこぼれる場合がありますので大きめの紙袋(ポリ袋)や、ゴミ容器の 中ではずしてください。

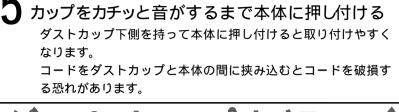
ダストカップの上部にもゴミがたまっているようでしたら、ダストカップ上部のゴ ミの捨て方 (g)ページ にしたがって捨ててください。

大きめの紙袋( ポリ袋 )や、 ゴミ容器の中でゴミを捨てる ゴミを捨てる前にダストカップの側面を軽くたたくと、ゴミが落ちやすくな

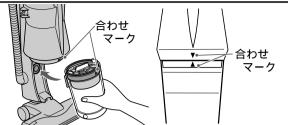
ネットフィルターにゴミが付着しているときは、このゴミも捨ててください。

ダストカップの切りかき部とサイクロンケースの凸部を ┻ 合わせ、セットする





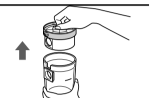
本体とダストカップのマークを合わせ、ダスト



# ダストカップ上部のゴミの捨てかた

大きなゴミを吸ったときや、ゴミ捨てラインを超えてゴミを吸ったとき、ゴミの種類によっては、ダストカップ上部 にゴミが残ってしまうことがあります。週1~2回はフィルター枠をとりはずして中のゴミを取り除いてください。

フィルター枠のとってを持ち上げ、ダストカップ上部をはずす ゴミがこぼれる場合がありますので大きめの紙袋(ポリ袋)や、ゴミ容器の中ではずし てください。



フィルター枠とサイクロンカバーをはずす

フィルター枠を反時計回りにまわして溝に 合わせてはずす。(つめでフィルターを傷付 けないようにする)

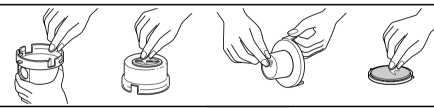
パッキンをはずす。

サイクロンカバーをはずす。



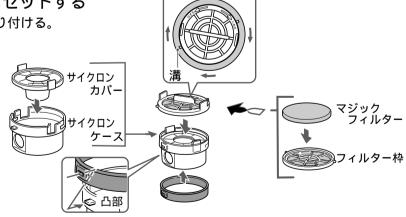
ゴミを取り除く

**・サイクロンケース、サイクロンカバー、** フィルターについたゴミを取り除く。



ダストカップ上部をダストカップにセットする サイクロンケースにサイクロンカバーを取り付ける。 パッキンを取り付ける。

サイクロンケースにフィルター枠を 取り付ける。



ダストカップの切りかき部とサイクロンケースの ♪ 凸部を合わせ、セットする

ダストカップ上部のゴミを捨てても吸込力が弱い場合は、



お手入れ $\widehat{10_{N-1}}$ を行ってください。

# お手入れ

マジックサイクロンクリーナーは遠心力によってゴミと空気を分離します。 そのため、空気の通り道であるフィルターが目づまりすると吸引力が弱まります。 性能を維持するために、こまめにお手入れ(水洗い)してください。



本体・ホース・床ブラシは絶対に水洗いし

水洗い禁止 感電・故障する場合があります。

お手入れの前にはスイッチを「切」にして運転を止め、電源プ ラグを抜いてください。

床ブラシの回転部にゴミがからみつくと、回転部が回らなく なります。お掃除の最後に、週に1~2度お手入れしましょう。

# 本体・付属品

本体や付属品が汚れたときは、水または中性洗剤をふくませ、 十分にしぼった布でふいてください。ベンジンなどでふくと、 ひび割れ、変形、変色の原因になります。

# マジックフィルター・ダストカップ

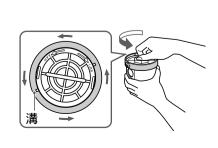
本体を押さえダストカップ着脱ボタンを押しながらダスト カップをはずす

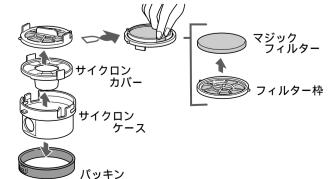


フィルター枠のとってを持ち上げ、ダストカップ上部をはずす ゴミがこぼれる場合がありますので大きめの紙袋(ポリ袋)や、ゴミ容器の中ではずし てください。



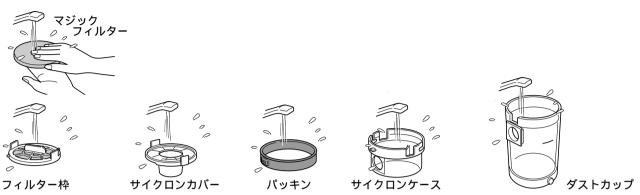
ダストカップ上部からマジックフィルターをはずす フィルター枠を反時計回りにまわして溝に合わせてはずす。 (つめでフィルターを傷付けないようにする) フィルター枠からマジックフィルターをはずす。





## マジックフィルターを押し洗いし、中のゴミを取り除いた後、水気をきり十分に乾燥さ せる

・フィルター枠、サイクロンカバー、パッキン、サイクロンケース、ダストカップも水洗いし、ゴミを取り除き十分に乾燥させる。



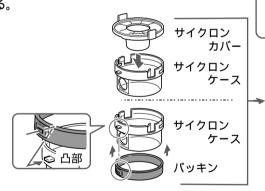
お手入れ後は、必ず十分に乾燥させてからセットしてください。ぬれたままでご使用になると故障の原因になります。 細かいゴミを吸ったときはフィルターをたたき、ゴミを落としてから水洗いしてください。 毛のかたいブラシで洗ったり、ネットを強く押して洗わないでください。破損の原因になります。

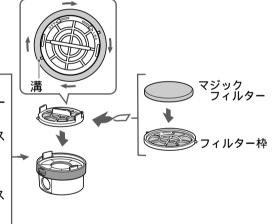
性能、品質を保証できませんので、洗剤・漂白剤などを使用したり、洗濯機で洗ったり、暖房器具・ドライヤーなどで乾かさ ないでください。

# ダストカップ上部をダストカップにセットする

サイクロンケースにサイクロンカバーを取り付ける。 パッキンを取り付ける。

フィルター枠裏側にマジックフィルターを取り付ける。 フィルター枠を取り付ける。





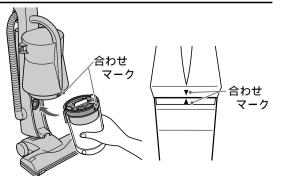
ダストカップの切りかき部とサイクロンケースの 凸部を合わせ、セットする



本体とダストカップのマークを合わせ、ダストカップ をカチッと音がするまで本体に押し付ける

ダストカップ下側を持って本体に押し付けると取り付け やすくなります。

コードをダストカップと本体の間に挟み込むとコードを 破損する恐れがあります。

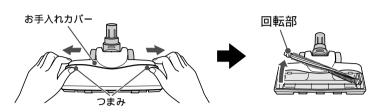


# 床ブラシ(パワーイオンヘッド 前取り機能付き)

お手入れは本体をねかせてから、床ブラシを取りはずしておこなってください。

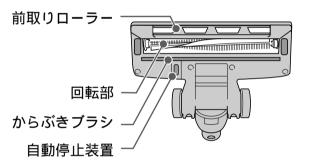
# お手入れカバーをはずし、回転部を取り出す

つまみを矢印の方向に動かす。 お手入れカバーを手前に動かす。

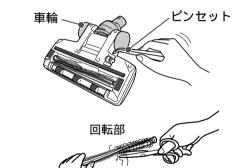


ゴミを取り除く

自動停止装置にからみついたゴミを吸い取る。 車輪のまわりに入ったゴミをピンセットで取り除く。 回転部に糸くずや毛がからみついたときは、はさみ などで取り除く。

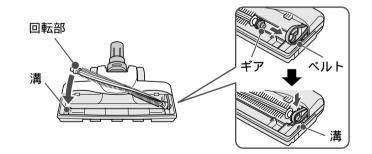






前取りローラー、からぶきブラシについたゴミを手で取り除いてください。

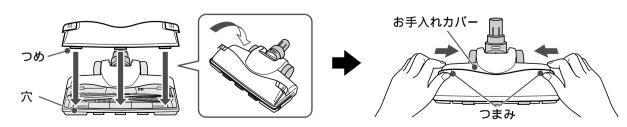
回転部を取り付ける ギアをベルトにかける。 回転部を取り付ける。



お願い 回転部の軸受部に注油しないでください。

# お手入れカバーを取り付ける

つめを穴に入れる。 つまみを矢印の方向に動かす。

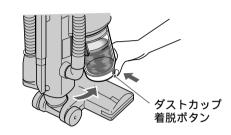


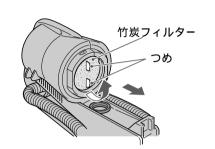
お手入れカバーは、浮きがないようにつまみで確実にロックしてください。

# 竹炭フィルター

フィルター・ダストカップをお手入れしても吸込力が弱いときは、お手入れし確実にセットしてください。

本体をねかせ、本体から竹炭フィルターをはずす ダストカップをはずす。 竹炭フィルターの隅を引き出し、つめからはずす。





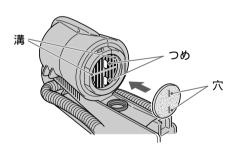
↑ 押し洗い後、十分に乾燥させる

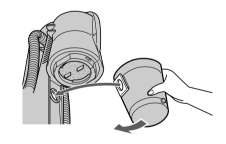


穴をつめに合わせ差し込む。 竹炭フィルターを溝にはめる。 ダストカップを取り付ける。 コードをダストカップと本体の間に 挟み込むとコードを破損する恐れが

本体に取り付ける

あります。





お願い

性能・品質を保証できませんので、洗剤・漂白剤などを使用したり、洗濯機で洗ったり、暖房器具・ドライヤー などで乾かさないでください。

竹炭フィルターは、すき間がないようにセットしてください。

# 保護装置について

モーターの過熱を防ぐため、本体内部、床ブラシに運転を止める保護装置がついています。 次のようなとき、保護装置がはたらきますのでお手入れをしてください。

## 本体保護装置

ダストカップがゴミでいっぱいのまま運転し続けたとき 砂ゴミ、誤って吸い込んだ湿ったゴミなど、吸い込むゴミの種類によっては、ダストカップがいっぱいになる前に、保護装置がはたらくことがあります。 すき間ノズルで連続運転使用したとき 夏期など室温が35 を越えるとき 吸込口や排気口をふさいで連続運転し続け たとき

約1時間後、保護装置が解除され、

再び使用できます。

床ブラシやすき間ノズルなどにゴミがつまったまま運転し続けたとき

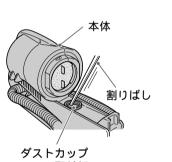
### 保護装置の直しかた

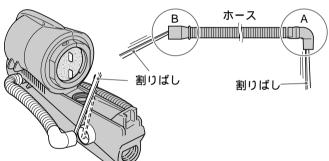
- 1. スイッチを切ってから電源プラグをコンセントから抜く。
- 2. ゴミを捨て床ブラシやホースの根元、ダストカップ取付部につまったゴミを取り除く。

本体をねかせ、床ブラシとホース、ダストカップをはずし、 つまったゴミを割りばしなどで取り除く。

ホース途中にモノがつまったとときは、A取付部にホース B側をあて、吸わせる。

3.涼しい場所に置く。







# 床ブラシの保護装置

大きなゴミや、薄い敷物などを巻き込んだり、床に強く押し付けたりすると、床ブラシの保護装置がはたらくことがあります。

## 保護装置の直しかた

- 1. スイッチを切ってから電源プラグをコンセントから抜く。
- 2. 巻き込んだ異物を取り除く。

約10分後、保護装置が解除され、 再び使用できます。

# 仕樣

電源	消費電力	外形寸法			所旦	吸い仕事を	`宝志: <del>立</del>	集じん	コード	
电心		長さ	幅	高さ	質量	吸込仕事率	運転音	容積	の長さ	付属品
100V 50-60Hz 共用	500W	220 mm (但 280 mm (折	250 mm 吏 用 B 250 mm	1030 mm 寺) 550 mm	2.9kg (床ブラシ、 ホースを含む)		61dB	0.6L	5 m	標準付属品 床ブラシ1個 ホース・1個 応用付属品 予備マジックフィルター 1枚 3段伸縮すき間ノズル 1個

吸込仕事率はJIS C9108に規定する測定方法によって測定できないので記載しない。

# このようなときは

# <u> </u> 警告

改造はしない また、修理技術者以外の人は、分解したり修理をしない 火災・感電・けがの原因となります。

| 修理はお買いあげの販売店または東芝家電修理ご相談センターにご相談ください。

### 修理サービスを依頼する前に

ご使用中に異常が生じたときは、次の点をお調べください。

このようなときは	▶ 調べるところ	▶ 直しかた	参照ページ
モーターが	電源プラグがコンセントに差し込まれていますか。	しっかり差し込んでください。	6
回転しない	ダストカップがゴミでいっぱいになったり、ホースや床プ	本体の保護装置がはたらいています。	14
	ラシにゴミがつまっていませんか。		
吸込力が弱い	ダストカップがゴミでいっぱいになってませんか。	ゴミを捨ててください。	8~9
	マジックフィルターの汚れがひどくありませんか。	お手入れしてください。	10~11
	ホースや床ブラシにゴミがつまっていませんか。	ホースや床ブラシをはずしてゴミを取り除	12~14
		いてください。	
	竹炭フィルターの汚れがひどくありませんか。	お手入れしてください。	13
	床ブラシ使用中、ホースがホース取付部に取り付けられていますか。	しっかり取り付けてください。	5
	ホース使用中、床ブラシのロックがはずれていませんか。	本体を立ててロックしてください。	7
床ブラシの回転部が	ブラシ本体とお手入れカバーの間にすき間ができていませんか。	お手入れカバーを取りつけ直してください。	12
回転しない	大きなゴミや、薄い敷物などを巻き込んでいませんか。	床ブラシの保護装置がはたらいています。	14
	自動停止装置にゴミがついていませんか。	取り除いてください。	12
	回転部のまわりに糸くずがたくさん巻きついていませんか。	取り除いてください。	12
	ホースがホース取付部に取り付けられていますか。	しっかり取り付けてください。	5
コードが巻き取れない	コードが片よって巻き取られていませんか。	1~2m引き出してふたたび巻き取ってください。	8
引き出せない	コードがからんでいませんか。	コード巻取りボタンを押しながら「巻き取る」	8
		「引き出す」操作を2~3回くり返してください。	

それでも異常のある場合は、15~16ページの保証とアフターサービスをご参照ください。

ご使用中、本体およびコード、排気風が熱く感じてきますが異常ではありません。モーターの熱のためです。

ゴミがたまってくるとモーターの回転数が高くなり、音が少し大きくなりますが異常ではありません。

ご自分での修理は、危険な場合がありますから絶対にしないでください。

# 保証とアフターサービス(必ずお読みください)

# 保証書(一体)

保証書はこの取扱説明書の16ページに記載されております。

保証書は、必ず「お買いあげ日・販売店名」等の記入をお確かめのうえ、販売店から受け取っていただき、内容をよくお読みの後、大切に保管してください。 保証期間はお買いあげの日から1年間です。

詳しくは保証書をご覧ください。

## 補修用性能部品の保有期間

クリーナーの補修用性能部品は製造打ち切り後6年保有しています。補修用性能部品とは、 その製品の機能を維持するために必要な部品です。

クリーナーに使用している部品は性能向上のため一部予告なしに変更することがあります。

## 部品について

修理のために取りはずした部品は、特段のお申し出がない場合は弊社にて引き取らせてい ただきます。

修理の際、弊社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。

# 修理を依頼されるときは

持込修理

上記に従って調べていただき、なお異常があるときは、電源を切り使用を中止し、必ず電源プラグをコンセントから抜いて、お買いあげの販売店にご相談ください。

## 保証期間中は.....

保証書の規定にしたがって、販売店が修理させていただきます。 なお、修理に際しましては、保証書をご提示ください。

### 保証期間が過ぎているときは

保証期間経過後の修理については、お買いあげの販売店にご相談ください。修理すれば使用できる場合は、ご希望により 有料で修理させていただきます。

### 修理料金のしくみ

修理料金は、技術料・部品代などで構成されています。

技術料	故障した商品を正常に修復するため の料金です。
部品代	修理に使用した部品代金です。